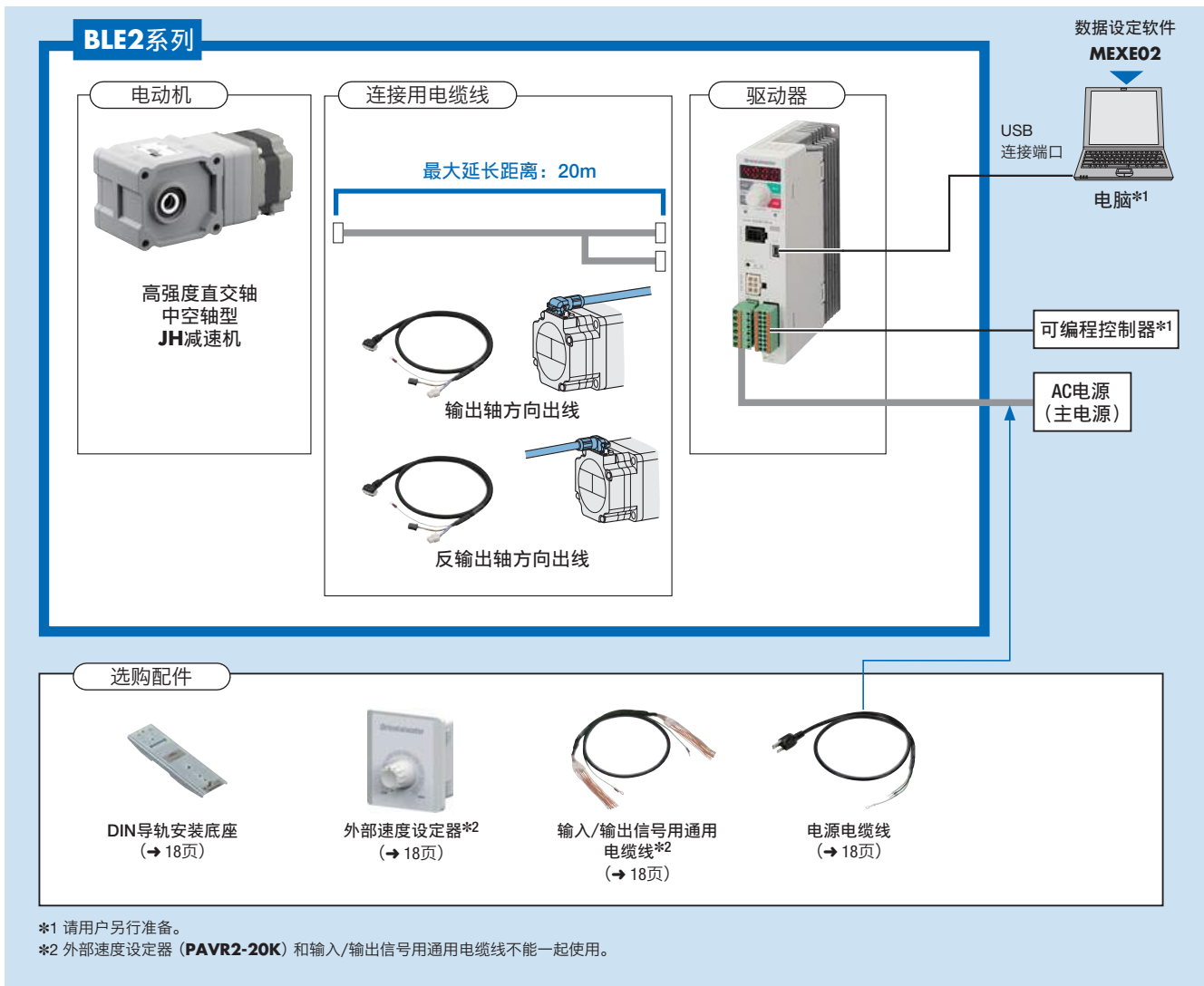


## 系统构成

● 电动机、驱动器、连接用电缆线需分别选购。



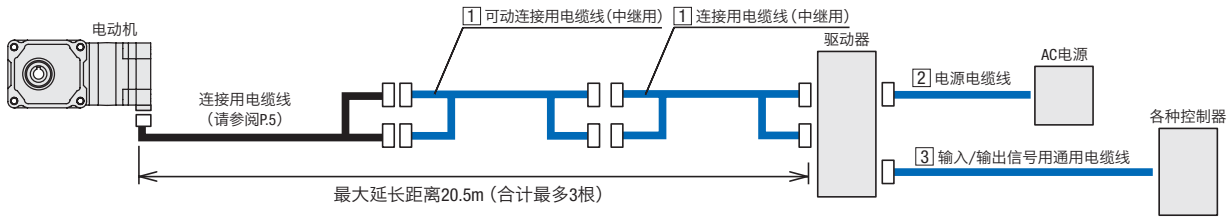
### ● 系统构成范例

BLE2系列			选购配件	
高强度直交轴中空轴型 JH减速机	驱动器	连接用电缆线 (3m)	DIN导轨安装底座	外部速度设定器
<b>BLM5120HPK-5H10S</b>	<b>BLE2D120-A</b>	<b>CC030HBLF</b>	<b>MADP02</b>	<b>PAVR2-20K</b>

● 上述系统构成仅为一个示例，也可依需要设计其他各种组合。

# 选购配件 (另售)

## ● 电缆线的系统构成



### 1 连接用电缆线 (中继用)、可动连接用电缆线 (中继用)

将连接用电缆线 (中继用)/可动连接用电缆线 (中继用) 串接起来延长时, 电缆线全长不能超过20.5m (最多3根)。

#### ● 种类

##### ◇ 连接用电缆线

品名	长度L (m)
CC01BL2	1
CC02BL2	2
CC03BL2	3
CC05BL2	5
CC07BL2	7
CC10BL2	10



##### ◇ 可动连接用电缆线

品名	长度L (m)
CC01BL2R	1
CC02BL2R	2
CC03BL2R	3
CC05BL2R	5
CC07BL2R	7
CC10BL2R	10



### 2 电源电缆线

是连接驱动器和AC电源的电缆线。备有带电源插头和不带插头的产品可供选择。



带插头

#### ● 种类

品名	种类	电源电压	长度L (m)
CC01AC03P	带插头	单相100-120V	1
CC02AC03P			2
CC03AC03P			3
CC01AC03N	不带插头	单相100-120V	1
CC02AC03N			2
CC03AC03N			3
CC01AC04N	不带插头	三相200-240V	1
CC02AC04N			2
CC03AC04N			3

### 3 输入/输出信号用通用电缆线

是连接驱动器和可编程控制器的电缆线。



#### ● 种类

品名	长度L (m)	导线芯数	外径D (mm)	AWG
CC06D005B-1	0.5	6	φ5.4	24
CC06D010B-1	1			
CC06D015B-1	1.5			
CC06D020B-1	2	10	φ6.7	
CC10D005B-1	0.5			
CC10D010B-1	1			
CC10D015B-1	1.5	12	φ7.5	
CC10D020B-1	2			
CC12D005B-1	0.5			
CC12D010B-1	1	16	φ7.5	
CC12D015B-1	1.5			
CC12D020B-1	2			
CC16D005B-1	0.5	16	φ7.5	
CC16D010B-1	1			
CC16D015B-1	1.5			
CC16D020B-1	2			

#### 请注意

输入/输出信号用通用电缆线和外部速度设定器 (PAVR2-20K) 不能一起使用。

## DIN导轨安装底座

#### ● 种类

品名
MADP02



## 外部速度设定器

#### ● 种类

品名
PAVR2-20K



#### 请注意

外部速度设定器 (PAVR2-20K) 和输入/输出信号用通用电缆线不能一起使用。